



# महाराष्ट्र शासन राजपत्र

असाधारण

प्राधिकृत प्रकाशन

वर्ष ३, अंक १३]

मंगळवार, जुलै ४, २०१७/आषाढ १३, शके १९३९

[पृष्ठे २४, किंमत : रुपये ५५.००

स्वतंत्र संकलन म्हणून फाईल करण्यासाठी प्रत्येक विभागाच्या पुरवणीला वेगळे पृष्ठ क्रमांक दिले आहेत.

## भाग एक—नागपूर विभागीय पुरवणी

संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका, इ. इ. केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. २१.

उप जिल्हाधिकारी, यांजकडून

भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ अन्वये कलम १९(१) ची अधिसूचना

क्रमांक क.लि.-उजि(भू)-वि.पा.वि.म.-कावि-२३३-२०१७.—

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या नागपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने, भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) आणि (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त अधिनियम” असा केला आहे) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून, अधिसूचना, क्र.क.लि.-उजि(भू)-वि.पा.वि.म.-कावि-१२४०-२०१६, दिनांक-२३-०६-२०१६ अन्वये प्रारंभिक अधिसूचना काढली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या गावठाणामधील जमिनीची, अनुसूची-दोन मध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, नागपूर जिल्हाधिका-याने, कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल, कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त गावठाणाची जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्याची खात्री पटली आहे;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त गावठाणाच्या जमिनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे ;

तसेच ज्याअर्थी, अनुसूची-तीन मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटुंबियांच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी “पुनर्वसाहत क्षेत्र” म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची-चार मध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे ;

आणि म्हणून त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी श्री. सुनिल पडोळे, उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र.१), विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर यास पदनिर्देशित करीत आहे.

**अनुसूची-एक**

**जमिनीचे वर्णन**

गाव :- कोच्छी, तालुका :- सावनेर, जिल्हा :- नागपूर

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक :- १-अ-६५-२०११-१२ प.ह.नं. ४४.

अ.क्र. क्रमांक	चालता क्रमांक	घर टॅक्स	बांधकामाचे क्षेत्रफळ	खुल्या जागेचे क्षेत्रफळ	एकुण क्षेत्रफळ
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
१	१	४५२	३६.७९	१०२.६२	१३९.४१
२	२	४१६	२१.१७	११८.२४	१३९.४१
३	३	. .	०.००	१३९.४१	१३९.४१
४	४	३६३	२६.७८	११२.६३	१३९.४१
५	५	१९९	०.००	१३९.४१	१३९.४१
६	६	. .	०.००	१३९.४१	१३९.४१
७	७	४५४	४१.०५	२८.६५	६९.७०
	९	४५४/१	३१.३९	३८.३२	६९.७१
८	८	. .	०.००	१३९.४१	१३९.४१
९	१०	४२१	३९.८६	२९.८५	६९.७१
१०	११	४२१/१	३७.९५	३१.७६	६९.७१
११	१२	३९७	७८.१४	६१.२७	१३९.४१
१२	१३	३८६	०.००	१८५.८७	१८५.८७
१३	१४	४६५	०.००	१५७.९९	१५७.९९
१४	१५	३९५	०.००	१३९.४१	१३९.४१
१५	१६	३७७	५८.५०	८०.९१	१३९.४१
१६	१७	३७२	२७.४१	११२.००	१३९.४१
१७	१८	३८५	४५.६१	२४.३१	६९.९२
१८	१९/१	३८४	४५.९४	०.००	४५.९४
१९	१९/२	३८४/१	०.००	२१.२६	२१.२६
२०	२०/१	३५५	२३.६५	२२.८२	४६.४७
२१	२०/२	३५५/१	२१.००	२५.४७	४६.४७
२२	२०/३	३५५/२	२५.५२	२०.९५	४६.४७
२३	२१	४३१	४४.८७	९४.५४	१३९.४१
२४	२२	३९१	२६.५९	११२.८२	१३९.४१
२५	२४	३५८	२५.४४	११३.९७	१३९.४१
२६	२५/१	३७९	१५.५३	५४.१८	६९.७१

अनुसूची-एक-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
२७	२५/२	३७८	३०.०२	३९.६९	६९.७१
२८	२६	३५७	२१.२८	११८.१३	१३९.४१
२९	२७	३५८	४२.३०	९७.११	१३९.४१
३०	२८	. .	६९.६०	०.००	६९.६०
३१	२९	४५५	६१.११	१०६.१७	१६७.२८
३२	३०	३१५	३५.७५	४७.८९	८३.६४
	३१/१	३१६	६४.८५	०.००	६४.८५
३३	३१/२	३१६/१			
	३१/३	३१६/२			
३४	३२	३१७	१८.६९	०.००	१८.६९
३५	३३	३१८	२६.८७	५६.७७	८३.६४
३६	३४	३१८	३६.१९	४७.४५	८३.६४
३६	३४	३१८/१	२१.७२	६१.९२	८३.६४
३७	३५	३१९	२४.४६	५९.१८	८३.६४
३८	३६	३१९/१	२६.५७	५७.०७	८३.६४
३९	३७	३२०	६५.९९	१७.६५	८३.६४
	३८/१	३३५	४४.२१	१२०.०५	१६४.२६
४०	३८/२	३४९			
	३८/३	३४९/१			
४१	३९	३३६	३५.३४	१२८.९२	१६४.२६
४२	४०	३३७	६३.३९	१००.८७	१६४.२६
	४१/१	३३८	५२.८३	१११.४३	१६४.२६
४३	४१/२	३३८/१			
४४	४२/१	४२५	३०.५०	३९.२०	६९.७०
४५	४२/२	४२५	३०.५०	३९.२१	६९.७१
४६	४३/१	३२१	२१.६९	२०.१३	४१.८२
४७	४३/२	३२१/१	०.००	४१.८२	४१.८२
४८	४४	३२२	४९.५८	३४.०६	८३.६४
४९	४५	३२३	५२.८२	३०.८२	८३.६४
५०	४६	३२४	५२.७६	३०.८८	८३.६४
५१	४७/१	४०३	२८.७०	१२.५४	४१.२४
५२	४७/२	४०३/१	२८.७०	४७.८२	७६.५२
५३	४८	४४९	५९.२७	८०.१४	१३९.४१
५४	४९/१	३२४/२	२६.९०	१२.६९	३९.५९
५५	४९/२	३२४/१	०.००	२२.१०	२२.१०
५६	४९/३	३२४/३	२१.९५	०.००	२१.९५

अनुसूची-एक-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
५७	५०	३७६	३९.१६	१८३.८९	२२३.०५
५८	५१/१	३८३	२६.१३	१५.६९	४१.८२
	५१/२	४१२	२६.१३	१५.६९	४१.८२
५९	५४	४३४	१०३.४३	५४.५६	१५७.९९
६०	५५	—	५८.१५	१५४.८६	२१३.०१
६१	५६	—	५७.६३	१५४.८६	२१२.४९
६२	५७	१६१	७४.४६	५.३०	७९.७६
६३	५८	३२८	५३.५०	९०.४८	१४३.९८
६४	५९	१६२	४८.४१	३७.१६	८५.५७
६५	६०	१६०	५१.२९	७०.०३	१२१.३२
६६	६१	१५९	१८.२०	७१.८९	९०.०९
६७	६२	१५८	२७.८५	२०.४३	४८.२८
६८	६३/१	१६३	२१.२०	१७.६८	३८.८८
६९	६३/२	१६३/१	२१.२०	३२.६३	५३.८३
७०	६४/१	१६४	२३.०८	२६.०९	४९.१७
७१	६४/२	१६४/१	२३.०८	२१.७५	४४.८३
७२	६५	१५८/१	१७.६३	१६.४९	३४.१२
७३	६६	१५६	५७.५६	५८.८३	११६.३९
७४	६७/१	१७३	६०.०४	१०.६१	७०.६५
७५	६७/२	१७३/१	३६.२२	६०.३१	९६.५३
७६	६७/३	१७३/२	३७.३८	६.९३	४४.३१
७७	६८/१	३९०	२३.७३	१४.६६	३८.३९
७८	६८/२	३९०/१	२३.२५	१४.३८	३७.६३
७९	६९/१	१७४/१	१७.२६	१३.६१	३०.८७
८०	६९/२	१७४/२	२४.९७	१८.३४	४३.३१
८१	६९/३	१७४	८.८५	१.६७	१०.५२
८२	७०/१	१७५	१६.८०	०.००	१६.८०
८३	७०/२	१७५/१	१८.००	०.००	१८.००
८४	७०/३	१७५/२	१८.२९	०.००	१८.२९
८५	७०/४	१७५/३	२२.९४	११.४७	३४.४१
८६	७१/१	१७२	४१.८५	०.००	४१.८५
८७	७१/२	१७२/१	४१.८५	०.००	४१.८५
८८	७२/१	१७६	१६.४१	२२.६१	३९.०२
८९	७२/२	१७६/१	१९.०१	२४.२८	४३.२९
९०	७३/१	१७७	१८.९७	२८.९७	४७.९४

## अनुसूची-एक-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
९१	७३/२	१७७/१	२६.४४	२.६५	२९.०९
९२	७३/३	१७७/२	२६.६७	२.४४	२९.११
९३	७४/१	१७१	१९.०५	२४.५७	४३.६२
९४	७४/२	१७१/१	१९.०५	५०.५१	६९.५६
९५	७५	१७०	१६.२९	७१.७०	८७.९९
९६	७६	४२७	३१.२६	५३.०८	८४.३४
९७	७७/१	१७९	१४.२२	३.८५	१८.०७
९८	७७/२	१७९/१	१४.२२	४८.२८	६२.५०
९९	७७/३	१७८	२५.६९	३.६८	२९.३७
१००	७७/४	१७८/१	२.३२	६६.५२	६८.८४
१०१	७८	१६८/१	२२.८०	४१.७५	६४.५५
१०२	७९	१६८	३४.७३	१४.९७	४९.७०
१०३	८०/१	१६९	२७.१३	८.४०	३५.५३
१०४	८०/२	१६९/१	२७.१३	७.३०	३४.४३
१०५	८१/१	१५६	१२.९८	२९.००	४१.९८
१०६	८१/२	१५६/१	१४.२०	२९.००	४३.२०
१०७	८२	१५६/२	३१.८५	३.६३	३५.४८
१०८	८३	१५५	३३.३६	३.६१	३६.९७
१०९	८४	१५५/१	२४.५६	२५.७०	५०.२६
११०	८८	१६५	६०.०४	८४.९९	१४५.०३
१११	८९	१६६	४८.३८	१०.१०	५८.४८
११२	९०	१६७	०.००	४०.९२	४०.९२
११३	९७	१५३	४८.९८	०.००	४८.९८
	९७/१	१५४/१	०.००	५१.१७	५१.१७
११४	९८	१४०	३७.०४	५९.४७	९६.५१
११५	९९	१४१	६१.२५	४३.७९	१०५.०४
११६	१००	१५७	२५.६०	६१.१९	८६.७९
११७	१०१/१	१५२	२१.७६	३७.६४	५९.४०
११८	१०१/२	१५२/१	२२.०६	२६.८१	४८.८७
११९	१०२	१५१	३२.६०	५१.३४	८३.९४
१२०	१०३/१	१४२/१	२५.९३	२४.९३	५०.८६
१२१	१०३/२	१४२	२५.९३	१३.२५	३९.१८
१२२	१०४/१	१४३	२४.५०	३.९०	२८.४०
१२३	१०४/२	१४३/१	१४.८६	१७.९०	३२.७६
१२४	१०५	१४३/२	३३.६३	४.२०	३७.८३

अनुसूची-एक-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
१२५	१०६/१	१४४	३४.९६	८.९८	४३.९४
१२६	१०६/२	१४४/१	३८.११	८.७३	४६.८४
१२७	१०७	१५०	२८.८५	१३.७७	४२.६२
१२८	१०८	१५०/१	३१.००	१.१३	३२.१३
१२९	१०९/१	१४९	२४.७४	४४.३१	६९.०५
१३०	१०९/२	१४९/१	२६.६६	६.६८	३३.३४
१३१	११०/१	१४७	३०.९१	१७.३१	४८.२२
१३२	११०/२	१४७/१	५३.६३	२५.७६	७९.३९
१३३	११०/३	१४८	१४.७६	१६.५१	३१.२७
	१११/१	१४५	१८.७६	६.३७	२५.१३
१३४	१११/२	१४५/१	१८.७६	६.३६	२५.१२
	१११/३	१४५/२	१८.७६	६.३६	२५.१२
१३५	११२	१४६	३८.५९	५१.१७	८९.७६
१३६	१२६	११९	१०९.५६	४९.७६	१५९.३२
१३७	१२७	११८	४९.२२	३९.०३	८८.२५
१३८	१२८	११८/१	६३.१७	९८.६८	१६१.८५
१३९	१२९/१	११७/१	६९.५१६	३९.३२३	१०८.८४
१४०	१२९/२	११७/२	६९.५१६	३९.३२३	१०८.८४
१४१	१२९/३	११७	६९.५१६	३९.३२३	१०८.८४
१४२	१३०/१	४०७	०.००	७४.०२	७४.०२
१४३	१३०/२	४०७/१	०.००	७४.०२	७४.०२
१४४	१३१	११५	१२६.३१	८२.८५	२०९.१६
१४५	१३२/१	११६	३०.२२	४३.९१	७४.१३
	१३२/२	११६/१	३०.२२	४३.९१	७४.१३
	१३२/३	११६/२	३०.२२	४३.९१	७४.१३
१४६	१३२/४	११६/३	३०.२२	४३.९१	७४.१३
१४७	१३४	३१४	१०३.४३	९९.०८	२०२.५१
	५३/१	४०२	६०.६८	८९.९८	१५०.६६
१४८	१३६/१	३०८	०.००	५.५८	५.५८
१४९	१३७	३०८/३	७४.२१	०.००	७४.२१
१५०	१३८/१	२	२९.५३	१०.७३	४०.२६
१५१	१३८/२	२/१	२९.५३	०.००	२९.५३
१५२	१३९	६	९.३०	०.००	९.३०
१५३	१४०/१	६/१	१५.५९	१३.२४	२८.८३
१५४	१४०/२	६/२	१४.०७	०.००	१४.०७

अनुसूची-एक-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
१५५	१४२	३१२	२७५.३०	२४८.८४	५२४.१४
१५६	१४३/१	९९	०.००	१७.०८	१७.०८
१५७	१४३/२	९९/१	०.००	२३.३१	२३.३१
१५८	१४४/२	९८/१	०.००	२२.०३	२२.०३
१५९	१४४/३	९८/२	०.००	२०.३६	२०.३६
१६०	१४५/१	१००	०.००	९.८७	९.८७
१६१	१४५/२	१००/१	०.००	१२.२०	१२.२०
१६२	१४५/३	१००/२	०.००	१३.४७	१३.४७
१६३	१४५/४	१००/३	०.००	१३.०९	१३.०९
१६४	१४५/५	१००/४	०.००	१५.८२	१५.८२
१६५	१४६	११२	५०.२२	३.३०	५३.५२
१६६	१४७	११२/१	७६.४६	१४.०४	९०.५०
१६७	१४८/१	९५	०.००	७७.४१	७७.४१
१६८	१४९/१	९६	०.००	१०.८०	१०.८०
१६९	१४९/२	९६/१	०.००	९.९४	९.९४
१७०	१४९/३	९६/२	०.००	१२.९२	१२.९२
१७१	१४९/४	९६/३	०.००	११.८९	११.८९
१७२	१४९/५	९६/४	०.००	१५.८२	१५.८२
१७३	१५०	११०/१	४३.८९	१२०.१८	१६४.०७
	१५१/१		१५.४०	४४.००	५९.४०
१७४	१५१/२	१०९	३०.००	३६.७९	६६.७९
१७५	१५१/३	१०९/१	२८.२७	३५.२९	६३.५६
१७६	१५१/४	१०९/२	२७.३३	२७.०५	५४.३८
१७७	१५२	१०२	३७.८४	४.०९	४१.९३
१७८	१५३	१०३	२४.८६	१३.८५	३८.७१
१७९	१५४/१	१०३/१	१५.७०	६.४५	२२.१५
१८०	१५४/२	१०३/२	१५.७०	६.४५	२२.१५
१८१	१५५/१	१०४/१	३६.९७	०.००	३६.९७
	१५५/२	१०४/२	३८.५४	०.००	३८.५४
	१५५/३	१०४/३	३९.७४	०.००	३९.७४
	१५५/४	३४२	३९.५१	०.००	३९.५१
१८२	१५६/१	१०५	२१.३१	११.९१	३३.२२
१८३	१५६/२	१०५/१	२१.३१	११.९१	३३.२२
१८४	१५६/३	१०५/३	२१.३१	११.९१	३३.२२
१८५	१५७	१०६/१	३९.०५	३१.६०	७०.६५

## अनुसूची-एक-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
१८६	१५८	१०६	६२.८३	२२.९७	८५.८०
१८७	१५९/१	१०८	२१.२९	५.३५	२६.६४
	१५९/३	१०८/२	२१.२९	५.३६	२६.६५
१८८	१५९/२	३६४	३८.६१	४.४४	४३.०५
१८९	१५९/४	१०८/१	२१.२९	५.३६	२६.६५
१९०	१६०/१	१०७	१०.७०	२०.८३	३१.५३
१९१	१६०/२	१०७/१	१०.७०	२३.७३	३४.४३
१९२	१६०/३	१०७/२	१०.७०	२४.५१	३५.२१
१९३	१६१	८५	४१.५४	१९.२०	६०.७४
	१६१/१	३६८	४१.५४	१९.२०	६०.७४
१९४	१६२/१	१११	४२.१४	३९.२०	८१.३४
१९५	१६२/२	१११/१	३१.७२	४८.७९	८०.५१
१९६	१६३	११३	१७.२८	५७.६४	७४.९२
१९७	१६४	४४६	१२६.८६	१२७.३९	२५४.२५
१९८	१६५	८/४	३६.००	५.९९	४१.९९
१९९	१६६/१	१०१	३७.५७	८.२७	४५.८४
२००	१६६/२	१०१/१	३७.५७	८.२७	४५.८४
२०१	१६७/१	९४	३९.२७	८७.०५	१२६.३२
२०२	१६७/२	९४/१	३९.२७	८७.०५	१२६.३२
२०३	१६८	१३३	०.००	२१.४४	२१.४४
२०४	१६९	९२	५६.८५	२४.७७	८१.६२
२०५	१७०	९२/१	५३.१६	१२८.२०	१८१.३६
२०६	१७२	९१	४७.१९	४४.९९	९२.१८
२०७	१७३/१	३३२	१६.४७	१४.२८	३०.७५
२०८	१७३/२	३३२/१	१६.४७	४०.५५	५७.०२
२०९	१७४	९३	५५.६५	२७.२५	८२.९०
२१०	१७५	८९/१	४१.५२	१७.९७	५९.४९
२११	१७६	९०	३२.८२	२५.७१	५८.५३
२१२	१७७/१	९०/१	१५.२१	०.००	१५.२१
२१३	१७७/२	९०/२	१८.७०	१८.९४	३७.६४
२१४	१७८	८९	५७.२१	६४.३३	१२१.५४
२१५	१७९	४४८	५३.२१	०.००	५३.२१
२१६	१८०	८६	०.००	७२.१०	७२.१०
२१७	१८१	८४	४८.२२	६८.१६	११६.३८
२१८	१८२/१	३२५	३६.४०	४१.८५	७८.२५



अनुसूची-एक-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
२१९	१८२/२	३२५/१	२१.४९	५.०८	२६.५७
२२०	१८३	९१/१	२९.३६	३६.७४	६६.१०
२२१	१८४	९१/२	२७.०५	१५.२४	४२.२९
२२२	१८५	८८/१	११.०९	४५.३८	५६.४७
२२३	१८६	८८	२१.००	९६.३४	११७.३४
२२४	१८७	३२६	३३.३१	६०.७१	९४.०२
२२५	१८८	८३	०.००	९४.००	९४.००
२२६	१८९/१	८२	१८.६८	३.५९	२२.२७
२२७	१८९/२	८२/१	१७.३७	४.५४	२१.९१
२२८	१९०/१	८१	१६.६६	२.९६	१९.६२
२२९	१९०/२	८१/१	१६.९७	४.०६	२१.०३
२३०	१९०/३	८१/२	२२.७६	२२.५०	४५.२६
२३१	१९२	७९	३३.८८	९.४०	४३.२८
	१९२/१	८०	१५.२१	०.००	१५.२१
	१९२/२	८०/१	१५.२१	०.००	१५.२१
२३२	१९३/१	७५	२२.३४	०.००	२२.३४
२३३	१९३/२	७५/१	२३.३८	०.००	२३.३८
२३४	१९४/१	७३	१४.४५	५.९२	२०.३७
२३५	१९४/२	७३/१	१४.४५	५.९२	२०.३७
२३६	१९४/३	७३/२	१४.४५	५.९२	२०.३७
२३७	१९४/४	७३/३	१४.४५	५.९२	२०.३७
२३८	१९४/५	७३/४	१४.४५	५.९२	२०.३७
२३९	१९४/६	७४	१४.४५	५.९२	२०.३७
२४०	१९५/१	७७	४८.५८	९८.९१	१४७.४९
२४१	१९५/२	७८	२२.२४	२२.१७	४४.४१
२४२	१९६/१	१९	३३.९६	११.४४	४५.४०
२४३	१९६/२	२०	२४.५०	०.००	२४.५०
२४४	१९६/३	२०/१	२४.५०	०.००	२४.५०
२४५	१९७	२१	२८.२४	१३.४२	४१.६६
२४६	१९८/१	२२	१०.८८	१.२०	१२.०८
२४७	१९८/२	२२/१	१०.८८	३.१९	१४.०७
२४८	१९८/३	२२/२	१०.८८	५.२४	१६.१२
२४९	१९९/१	७२/१	२२.६७	३.३३	२६.००
२५०	१९९/२	७२	२९.८३	१५.८७	४५.७०
२५१	१९९/३	७२/४	२६.८५	१२.९३	३९.७८

## अनुसूची-एक-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
२५२	१९९/४	७३/३	२४.०३	१०.४४	३४.४७
२५३	१९९/५	७२/३	४१.१७	८.९६	५०.१३
२५४	२००	७६/१	३२.४२	११.७९	४४.२१
२५५	२०१/१	१४	१३.२६	१.८९	१५.१५
२५६	२०१/२	१४/१	१३.२६	१.४०	१४.६६
२५७	२०१/३	१४/२	१३.२६	१.००	१४.२६
२५८	२०१/४	१४/३	१३.२६	०.००	१३.२६
२५९	२०२/१	१३	१८.३३	७.२४	२५.५७
२६०	२०२/२	१३/१	१७.५२	५.११	२२.६३
२६१	२०२/३	१३/२	१६.१६	३.४२	१९.५८
२६२	२०३/१	१८	२५.०३	०.००	२५.०३
२६३	२०३/२	१८/१	१६.७४	०.००	१६.७४
२६४	२०३/३	१८/२	१८.२०	१०.६६	२८.८६
२६५	२०४/१	१६	२७.६५	८.७२	३६.३७
२६६	२०४/२	१६/१	९.९०	५.१४	१५.०४
२६७	२०४/३	१६/२	८.९६	९.३०	१८.२६
२६८	२०५/१	१७	२४.६०	७.२९	३१.८९
२६९	२०५/२	१७/१	२६.८४	८.९२	३५.७६
२७०	२०५/३	१५	२२.३९	४१.३७	६३.७६
२७१	२०६	३७१	३९.३३	३२.३९	७१.७२
२७२	२०७/१	३४१	५१.५८	०.००	५१.५८
२७३	२०७/२	१२	४५.७९	१९.५९	६५.३८
२७४	२०८/१	११	२२.०८	९.१०	३१.१८
२७५	२०८/२	११/१	२२.४२	९.६८	३२.१०
२७६	२०८/३	११/२	१५.७६	९.२४	२५.००
२७७	२०९/१	८	१६.२१	७.८२	२४.०३
२७८	२०९/२	८/१	१६.२१	७.८२	२४.०३
२७९	२०९/३	८/२	१६.२१	७.८२	२४.०३
२८०	२०९/४	८/३	१६.२१	७.८२	२४.०३
२८१	२१०/१	७/३	१७.१४	३२.३०	४९.४४
२८२	२१०/२	७/२	१५.४२	३२.३०	४७.७२
२८३	२१०/३	७	१३.५६	३२.३०	४५.८६
२८४	२१०/४	७/१	१४.३२	३२.३०	४६.६२
२८५	२११/१	५	२६.७२	६४.९०	९१.६२
२८६	२११/२	३	२६.७२	३९.९१	६६.६३

अनुसूची-एक-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
२८७	२११/३	४	२६.७२	४३.३३	७०.०५
२८८	२१२/१	९	१४.०५	०.००	१४.०५
२८९	२१२/२	९/१	१४.०५	०.००	१४.०५
२९०	२१२/३	९/२	१४.०५	३४.३५	४८.४०
२९१	२१२/४	९/३	१४.०५	०.००	१४.०५
२९२	२१३		६५.१७	०.००	६५.१७
२९३	२१४	६६	३०.२६	३.८४	३४.१०
२९४	२१५/१	२७	३३.४३	६.२१	३९.६४
२९५	२१५/२	२७/१	२७.३३	२३.०८	५०.४१
२९६	२१५/३	२७/२	२६.६४	७१.६५	९८.२९
२९७	२१६/१	२८	२४.३९	०.००	२४.३९
२९८	२१६/२	२८/१	१३.५३	०.००	१३.५३
२९९	२१६/३	३९६	३९.८३	१२.९३	५२.७६
३००	२१७/१	२६	३९.८३	०.००	३९.८३
३०१	२१७/२	२६/१	१७.३३	०.००	१७.३३
३०२	२१७/३	२६/२	०.००	१३.१७	१३.१७
३०३	२१७/४	२६/३	०.००	१३.१७	१३.१७
३०४	२१७/५	२६/४	०.००	१३.१७	१३.१७
३०५	२१७/६	२६/५	०.००	१३.१७	१३.१७
३०६	२१७/७	२६/६	०.००	१३.१७	१३.१७
३०७	२१८/१	६५	१३.०५	३.००	१६.०५
३०८	२१८/२	६५/१	१०.६४	२४.९४	३५.५८
३०९	२१९/१	६४	१४.८४	२३.११	३७.९५
३१०	२१९/२	६४/१	१८.८५	५.४९	२४.३४
३११	२१९/३	६४/२	१९.३१	६.८८	२६.१९
३१२	२२०	६३	६६.९५	४३.८९	११०.८४
३१३	२२१	३२	२२.३९	४.७६	२७.१५
३१४	२२२/१	३०/१	१५.२७	१७.४८	३२.७५
३१५	२२२/२	३०	१५.२७	१९.०५	३४.३२
३१६	२२३/१	६८	१७.२३	१४.२५	३१.४८
३१७	२२३/२	६८/१	१७.२३	१४.२५	३१.४८
३१८	२२३/३	६८/२	१७.२३	१४.२५	३१.४८
३१९	२२४	३३९	२४.४२	१९.३८	४३.८०
३२०	२२५/१	६७	४.९१	१८.८८	२३.७९
३२१	२२५/२	६७/१	४.९१	१८.८८	२३.७९

## अनुसूची-एक-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
३२२	२२५/३	६७/२	४.९१	१८.८८	२३.७९
३२३	२२५/४	६७/३	४.९१	१८.८८	२३.७९
३२४	२२६ २२७	२९	२२.५७	५३.७३	७६.३०
३२५	२२८/१	३१	१८.४७	२२.७२	४१.१९
३२६	२२८/२	३१/१	१८.४७	२५.६७	४४.१४
३२७	२२८/३	३१/२	१८.४७	१९.३९	३७.८६
३२८	२२९	३२/१	२७.००	१४.४२	४१.४२
३२९	२३०	३३	३९.५९	२८.२७	६७.८६
३३०	२३१		३४.९३	१५.२३	५०.१६
३३१	२३२	३२९	२६.११	०.००	२६.११
३३२	२३३/१	६१	१३.३९	७.९४	२१.३३
३३३	२३३/२	६१/१	१४.३९	९.००	२३.३९
३३४	२३३/३	६१/२	२७.१०	१५.३६	४२.४६
३३५	२३४	३३/१	२०.९२	७.८९	२८.८१
३३६	२३५	३५	४९.५२	४९.५२	९९.०४
३३७	२३६/१	३४	३४.४३	२९.८३	६४.२६
३३८	२३६/२	३४/१	२८.८९	१६.८२	४५.७१
३३९	२३७	५९	९३.४५	६४.७१	१५८.१६
३४०	२३८/१	३६/१	२५.३४	१०.१२	३५.४६
३४१	२३८/२	३६/२	२५.३४	२०.१५	४५.४९
३४२	२३९	३७	३८.२७	४१.३२	७९.५९
३४३	२४०/१	३६	३७.४३	३१.६३	६९.०६
३४४	२४०/२	४३	०.००	२४.३७	२४.३७
३४५	२४१/१	३८, ३८/२	१९.३३	१८.९३	३८.२६
३४६	२४१/२	३८/१	२१.५१	१८.९३	४०.४४
३४७	२४१/३	३८/२	१९.०४	१८.९३	३७.९७
३४८	२४२	४८	८.४५	२१.९३	३०.३८
३४९	२४३	४१	३०.७६	७२.४१	१०३.१७
३५०	२४४/१	४२	२०.६०	२८.५१	४९.११
३५१	२४४/२	४२/१	२२.४२	१५.९१	३८.३३
३५२	२४८/१	४०	२९.६२	१३.१८	४२.८०
३५३	२४८/२	३९	६०.०४	७२.७२	१३२.७६
३५४	२४९	४०/१	३०.३१	५७.४६	८७.७७
३५५	२५०	४७	३८.८२	३४.१६	७२.९८

## अनुसूची-एक-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
३५६	२५१	४९	४०.८०	०.७८	४१.५८
	२५८	४९/१	३५.१८	१२.४३	४७.६१
	२५२	५०	४९.४२	०.००	४९.४२
३५७	२५३	५१	५४.११	१५.६८	६९.७९
३५८	२५४/१	५२	१९.३१	१८.७१	३८.०२
	२५४/२	५२/१	१९.१३	१७.४८	३६.६१
	२५४/३	५२/२	१७.५४	१६.५१	३४.०५
३५९	२५५	३३४	५१.५८	१९१.२९	२४२.८७
	२५६				
३६०	२५७	३४४	३२.५९	३.४०	३५.९९
३६१	२५९	५०/१	२६.८६	१३.१६	४०.०२
३६२	२६०	५१/१	२८.०३	०.००	२८.०३
३६३	२६७		०.००	२७.०८	२७.०८
३६४	२६८/१	५८	२३.२४	२०.५५	४३.७९
३६५	२६८/२	५८/१	१६.३०	१७.३०	३३.६०
३६६	२६८/३	५८/२	२१.२७	१७.२०	३८.४७
३६७	२६९/१	५७/१	१७.९९	४५.११	६३.१०
३६८	२६९/२	५७	३०.४२	१०९.९२	१४०.३४
३६९	२७०/१	७०	२२.२०	२३.४८	४५.६८
३७०	२७०/२	७०/१	१८.६२	२८.८६	४७.४८
३७१	२७०/३	७१/१	३७.३१	३५.१०	७२.४१
३७२	२७०/४	७१/२	३८.३४	४२.८१	८१.१५
३७३	२७१	७१	२५.७०	९.४३	३५.१३
३७४	२७२	५९/१	३४.१९	२६.११	६०.३०
३७५	२७३/१	६०	१९.३७	४.७७	२४.१४
३७६	२७३/२	६०/१	१९.३७	४.२०	२३.५७
३७७	२७३/३	६०/२	१९.३७	४.२०	२३.५७
३७८	२७४	६९	५१.७८	६.६७	५८.४५
३७९	२७५	६२	४५.७९	४४.२९	९०.०८
३८०	२७६/१	३०९	२६.६१	०.००	२६.६१
३८१	२७६/२	३०९/१	१९.८१	४.७२	२४.५३
३८२	२७६/३	३०९/२	२२.८८	२.६२	२५.५०
३८३	२७८	३५१	३३.८१	११.९६	४५.७७
३८४	२७९	३५१/१	१८.५६	०.००	१८.५६
३८५	२८०/१	८७	३२.१४	३५.९३	६८.०७

## अनुसूची-एक-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
३८६	२८०/२	८७/१	३३.२३	३५.८३	६९.०६
३८७	२८१		३०.४९	३३.५४	६४.०३
३८८	२९०/१	१८०	५७.८३	३०.४६	८८.२९
३८९	२९०/२	१८०/१	२२.७७	३०.४६	५३.२३
३९०	२९०/३	१८०/२	२२.७७	३०.४६	५३.२३
३९१	२९१/१	१/१	३२.७०	२६.३०	५९.००
३९२	२९१/२	१/२	३३.५६	१९.६०	५३.१६
३९३	२९१/३	१	२९.५२	०.००	२९.५२
३९४	२९२/१	१८१	२२.१९	२५.८९	४८.०८
३९५	२९२/२	१८१/१	२७.०२	०.००	२७.०२
३९६	२९३/१	१८२	२७.९८	२७.१८	५५.१६
३९७	२९३/२	१८२/१	२९.७२	१८.४६	४८.१८
३९८	२९४/१	१८३	४७.०२	३.७७	५०.७९
३९९	२९४/२	१८३/१	३८.३८	३४.८८	७३.२६
४००	२९५/१	१८४	०.००	१३.८९	१३.८९
४०१	२९५/२	१८४/१	३१.८१	२.८८	३४.६९
४०२	२९५/३	१८४/२	२८.१६	२.२४	३०.४०
४०३	२९५/४	१८४/३	२३.०२	२८.५८	५१.६०
४०४	२९६	१०	६४.४४	२६.९०	९१.३४
४०५	२९८	१८५	५४.३३	३७.५८	९१.९१
४०६	२९९/१	१८८	११.८७	८.५९	२०.४६
४०७	२९९/१v	१८७/१	११.८७	८.५९	२०.४६
४०८	२९९/२	१८८/१	१४.१२	१६.९८	३१.१०
४०९	२९९/३	१८९	१८.८६	२३.०१	४१.८७
४१०	२९९/४	१८७	९.३४	७.२६	१६.६०
४११	२९९/६	१८७/२	३८.२७	३.३४	४१.६१
४१२	३००	१९१	९१.४३	९२.२७	१८३.७०
४१३	३०१	१९४/१	०.००	२०२.०३	२०२.०३
४१४	३०२	१९४/२	७९.०९	१८.८६	९७.९५
४१५	३०३	१९४	६९.३०	३३.६३	१०२.९३
४१६	३०४/१	१९०	५९.८४	८.२७	६८.११
४१७	३०४/२	१९१/१	३५.७७	७.०७	४२.८४
४१८	३०५	२५/१	१८.३८	३६.३७	५४.७५
४१९	३०६/१	२३	१९.२३	३९.२८	५८.५१
४२०	३०६/२	२३/१	३२.१४	४४.७८	७६.९२

## अनुसूची-एक-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
४२१	३०६/३	२४६	२५.६०	४३.२०	६८.८०
४२२	३०७/१	२५	६४.००	०.८५	६४.८५
४२३	३०७/२	२४	७५.४१	४३.३६	११८.७७
४२४	३०८	२०८	४८.०६	८३.२४	१३१.३०
४२५	३०९	२०८/१	४८.९५	३२.३८	८१.३३
४२६	३१०/१	२०३/१	३२.७६	२२.५४	५५.३०
४२७	३१०/२	२०३	३२.७६	१४.५०	४७.२६
४२८	३११/१	२०८/३	३१.५५	२४.२२	५५.७७
४२९	३११/२	२०८/२	४२.२२	३९.६५	८१.८७
४३०	३१२	२०९	५६.८६	१२६.१०	१८२.९६
४३१	३१३/१	२१२	९.३४	२१.५२	३०.८६
४३२	३१३/२	२१२/२	१९.०५	२९.२२	४८.२७
४३३	३१३/३	२१२/१	०.००	६२.८६	६२.८६
४३४	३१४	३०७	१८२.५१	३७६.५८	५५९.०९
४३५	३१५	३०६	१३७.४०	१०९.५३	२४६.९३
४३६	३१६/१	१९२	१९.३८	०.००	१९.३८
	५६२	४३३	१८.४८	१०६.४१	१२४.८९
४३७	३१६/२	१९२/१	२५.४२	१२.४९	३७.९१
४३८	३१६/३	१९२/२	२५.४२	१२.४९	३७.९१
	५३/२	४०२/१	०.००	१३९.४१	१३९.४१
४३९	३१६/४	१९२/३	२५.५५	१२.४९	३८.०४
४४०	३१७/१	१९३	१४.८०	१.२६	१६.०६
४४१	३१७/२	१९३/१	१७.७२	८.४४	२६.१६
४४२	३१७/३	१९३/२	१५.४८	१.३६	१६.८४
४४३	३१७/४	४२९	१४.५२	३१.७३	४६.२५
४४४	३१८/१	३०४	११०.५९	९७.१३	२०७.७२
४४५	३१८/२	३०४/१	३६.२४	९७.१३	१३३.३७
४४६	३१९		१.७५	०.००	१.७५
४४७	३२०	३०५	१३०.१८	२०९.७२	३३९.९०
४४८	३२१	२९९/१	१६.२८	०.००	१६.२८
४४९	३२२/१	२८८	४७.९२	५०.००	९७.९२
४५०	३२२/२	२८८/१	६०.५१	६९.९६	१३०.४७
४५१	३२२/३	२८८/२	२६.४०	२१.२७	४७.६७
४५२	३२२/४	२८९, २८९/१	०.००	५१.४५	५१.४५

## अनुसूची-एक-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
४५३	३२३	२८६	२१.००	५५.८०	७६.८०
४५४	३२४	२८७	१०.०२	१६.३८	२६.४०
४५५	३२५	४४४	९.८४	०.००	९.८४
४५६	३२६/१	३०३/१	०.००	७.९२	७.९२
४५७	३२६/२	३०३	१०.१५	४३.०५	५३.२०
४५८	३२७	३०३/२	३०.००	७०.९४	१००.९४
४५९	३२८	३०४/१	४१.००	५३.२८	९४.२८
४६०	३२९	३०१	०.००	१५.९६	१५.९६
४६१	३३०	२९९	२९.४९	२२.२३	५१.७२
४६२	३३१	३००	३५.७०	२२.२३	५७.९३
४६३	३३२	३०२	३०.३८	२२.२३	५२.६१
४६४	३३३	३००/१	९.४४	२२.२३	३१.६७
४६५	३३४	—	४.०५	०.६३	४.६८
४६६	३३५	२९१	०.००	८.७०	८.७०
४६७	३३६	—	७५.४६	५१.४४	१२६.९०
४६८	३३७	२८५	४०.५३	७.५३	४८.०६
४६९	३३८	२८३/१	२८.०६	६८.९७	९७.०३
४७०	३३९	२८२	३३.१७	२६.४४	५९.६१
४७१	३४०	२८३	३१.३५	१९.९०	५१.२५
४७२	३४२	२७९	२९.७८	०.८६	३०.६४
४७३	३४३	२७९/१	२०.५७	१४.७८	३५.३५
४७४	३४४	२७८	८४.६४	४७.१८	१३१.८२
४७५	३४५	२७८/१	४.२६	९.७८	१४.०४
४७६	३४६	२७७	३४.३३	२५.८४	६०.१७
४७७	३४७	२७७/१	४९.५७	५८.१३	१०७.७०
४७८	३४८	२८१	३०.७६	६०.१०	९०.८६
४७९	३४९	२८१/१	५३.००	५३.४०	१०६.४०
४८०	३५१/१	२७६	१४.७९	०.००	१४.७९
४८१	३५१/३	२७६/२	१६.९८	०.००	१६.९८
४८२	३५१/२	२७६/१	१४.५५	०.००	१४.५५
४८३	३५३/१	२७३	१८.८१	३६.४९	५५.३०
४८४	३५३/२	२७३/१	२२.५७	९.९७	३२.५४
४८५	३५४	२७२	२९.१८	१८.७३	४७.९१
४८६	३५५	२७२/१	१७.३२	३३.१३	५०.४५
४८७	३५६	२७०/२	१९.२६	२९.६९	४८.९५



अनुसूची-एक-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
	३५७/१	२७५	४७.७४	२३.००	७०.७४
४८८	३५७/२	२७५/१	१५.३९	२५.३३	४०.७२
	३५७/३	२७५/२	२०.४०	२३.००	४३.४०
४८९	३५८	४१८	३.९४	२६.७३	३०.६७
४९०	३५९	४१८/१	०.००	१९.९१	१९.९१
४९१	३६०/१	२७४	४८.६०	२५.५०	७४.१०
४९२	३६०/२	२७४/१	४१.५१	२.९६	४४.४७
४९३	३६०/३	२७४/२	९.५८	०.००	९.५८
४९४	३६१	२६९	२९.८२	३४.२६	६४.०८
४९५	३६२/१	२७०	४१.४७	८.३९	४९.८६
४९६	३६२/२	२७०/१	४१.१२	३८.८७	७९.९९
४९७	३६३/१	२७१	३९.८०	८.२९	४८.०९
४९८	३६३/२	२७१/१	३९.८०	८.२९	४८.०९
४९९	३६४	२९०	११५.५०	१८.०९	१३३.५९
५००	३६५	२८०	६३.५५	३१.३८	९४.९३
५०१	३६६	२९१/१	४७.९७	३.२६	५१.२३
५०२	३६७/१	४६२	०.००	७३.२८	७३.२८
५०३	३६७/२	४६१	०.००	७३.२८	७३.२८
५०४	३६७/३	४६२/२	०.००	७३.२८	७३.२८
५०५	३६८	२९२/१	५६.८२	१२०.५४	१७७.३६
५०६	३६९/१	२९२	५५.४०	५३.२३	१०८.६३
	३६९/३	२९२/४	३५.३२	५३.२२	८८.५४
५०७	३६९/२	२९२/२	४२.४८	१०.५६	५३.०४
५०८	३७०	२६६	२५.०५	२१.०८	४६.१३
५०९	३७१	२६७	३५.४७	०.००	३५.४७
५१०	३७२	२६५	५६.७५	३१.६६	८८.४१
५११	३७३	२६८	४५.०२	८९.३३	१३४.३५
५१२	३७४	२९२/३	६३.९८	५८.९५	१२२.९३
५१३	३७५	२९६/१	३१.३०	१०.५१	४१.८१
५१४	३७६	२९६	७१.७६	२२.९०	९४.६६
५१५	३७७/१	२६४	२७.६३	४.१९	३१.८२
५१६	३७७/२	२६४/१	३५.६४	३.९९	३९.६३
५१७	३७८/१	३२७	१४.९१	५.८९	२०.८०
५१८	३७८/२	३२७/१	१३.८५	८.७०	२२.५५
५१९	३७८/३	३२७/२	१४.३१	४.१०	१८.४१

## अनुसूची-एक-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
५२०	३७८/४	३२७/३	१९.४१	१.८८	२१.२९
५२१	३७९/१	२९४/१	४४.८२	०.००	४४.८२
५२२	३७९/२	२९४/२	३४.८२	०.००	३४.८२
५२३	३८०/१	२९५	०.००	३७.४२	३७.४२
५२४	३८०/२	२९५/१	०.००	३३.३५	३३.३५
५२५	३८१	२९४	०.००	२५८.१५	२५८.१५
५२६	३८२/१	२९३/१	७१.१०	७९.३८	१५०.४८
५२७	३८२/२	२९३/२	६३.११	५१.३३	११४.४४
५२८	३८४	४३५	४३.९०	११३.२९	१५७.१९
५२९	३८५/१	२५४	२६.८५	२.६७	२९.५२
५३०	३८६/१	२५३	६.७०	०.००	६.७०
५३१	३८६/२	२५३/१	१८.२०	१.०३	१९.२३
५३२	३८६/३	२५३/२	९.८७	०.००	९.८७
५३३	३८६/४	२५३/३	१८.८७	१.२५	२०.१२
५३४	३८८	३३१	१३.३७	३५.२७	४८.६४
५३५	३९३	२४९	२८.८४	९८.२७	१२७.११
५३६	३९८	२४१	८१.४७	२५.७१	१०७.१८
५३७	३९९	२३३/१	६.९१	०.००	६.९१
५३८	४०३	२३२/२	४९.६९	०.००	४९.६९
५३९	४०४/१	२३२/४	११.८९	१९.३९	३१.२८
५४०	४०५	२४०	५९.२०	२०.७८	७९.९८
५४१	४०६/१	४४२	५५.२७	४३.०७	९८.३४
५४२	४०६/२	४४२/१	४१.७०	२२.७०	६४.४०
५४३	४०७	२३१	९०.७१	१८.४०	१०९.११
५४४	४०८	२३०/१	३९.९२	४७.०५	८६.९७
५४५	४०९	२३०	४१.७४	३७.६९	७९.४३
५४६	४१०	२२९	०.००	७४.९४	७४.९४
५४७	४११	२३१/१	४.३०	३१.४७	३५.७७
५४८	४१२	२३१/२	६.३८	२७.७८	३४.१६
५४९	४१३	२२८	१५.६५	३५.४१	५१.०६
५५०	४१५	२२७	१०.४५	५८.१७	६८.६२
५५१	४१६	२२७/१	६१.१०	४.२९	६५.३९
५५२	४१७	२२७/२	२३.८८	०.००	२३.८८
५५३	४१८	२२७/३	२२.१०	२.७७	२४.८७
५५४	४२०	४३६	०.६८	५.१८	५.८६

अनुसूची-एक-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
५५५	४२१	२२५	०.००	३६.८२	३६.८२
५५६	४२२	२२६/१	१४.१७	३७.२०	५१.३७
५५७	४२३	२२६	४६.८८	३२.५७	७९.४५
५५८	४२४	४३२/१	०.००	१०९.१०	१०९.१०
५५९	४२५	२२३	३७.१६	१८.८५	५६.०१
५६०	४२६	२२४	१०२.५५	८८.१३	१९०.६८
५६१	४२७	२२१	११.८६	९७.०८	१०८.९४
५६२	४२८	२२०	१७.१७	१२७.३६	१४४.५३
५६३	४२९	२२२	१८.००	९६.५८	११४.५८
५६४	४३०	२१९	६७.५३	४७.९४	११५.४७
५६५	४३१	२१८	५९.८८	४२.७५	१०२.६३
५६६	४३२/१	२१७/२	३०.९९	१४.१६	४५.१५
५६७	४३२/२	२१७/१	३४.५८	७.७२	४२.३०
५६८	४३३	२१७	९५.४२	१९.१०	११४.५२
५६९	४३४	२११	९.३४	१०.४९	१९.८३
५७०	४३५	२११/१	९.८७	९.७२	१९.५९
५७१	४३६	२११/२	१०.२३	९.७६	१९.९९
५७२	४३७	२११/३	११.२९	७.९३	१९.२२
५७३	४३८	२११/४	९.९७	८.२५	१८.२२
५७४	४३९	२९३	३९.३३	०.००	३९.३३
	४३९/१	२९३	०.००	५३.७१	५३.७१
५७५	४४०	२१०/२	१८.३६	१६.८६	३५.२२
५७६	४४१	२१०/३	२७.५४	५.५२	३३.०६
५७७	४४२	२१०/१	१२.५४	१५.०३	२७.५७
५७८	४४३	२१०/४	३२.६१	११.५६	४४.१७
५७९	४४४	२१०	२१.४२	१४.०७	३५.४९
५८०	४४५/१	२०९	३०.९१	२०.६३	५१.५४
५८१	४४५/२	२०९/१	४०.९५	२.६८	४३.६३
५८२	४४६	२०४	२८.४५	५.८२	३४.२७
५८३	४४७	२०४/१	३०.५५	५.८८	३६.४३
५८४	४४८	२०४/२	२३.०७	३१.२४	५४.३१
५८५	४४९	२०५	६२.५१	१०.४७	७२.९८
५८६	४५०	२०१/२	३९.७४	१२.८३	५२.५७
५८७	४५१	२०१/४	६७.७०	२१.०२	८८.७२
५८८	४५२	२०१/३	६४.९४	३३.०२	९७.९६

## अनुसूची-एक-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
५८९	४५३	२०१	१५.०६	५.७५	२०.८१
५९०	४५४	२०१/१	१५.०२	५.७५	२०.७७
५९१	४५५	२०१/५	१५.१६	५.७५	२०.९१
५९२	४५६	२६३	४६.४४	८.८१	५५.२५
५९३	४५७	२६३/२	६.६९	६.३२	१३.०१
५९४	४५८	२६३/१	२४.१५	१४.३३	३८.४८
५९५	४५९	२६२/४	२२.३५	९.२६	३१.६१
५९६	४६०	२६२	६१.१०	२९.४२	९०.५२
५९७	४६१	२६१/५			
५९८	४६२	२६२/१			
५९९	४६३	२६२/३			
६००	४६४	२६२/२			
६०१	४६५	२६१/१	७७.४०	५७.४५	१३४.८५
६०२	४६६	२६१			
६०३	४६७	२००/१			
६०४	४६८	२००	२२.६८	२६.२८	४८.९६
६०५	४६९	२००/२	२४.३७	१५.४४	३९.८१
६०६	४७०	१९६	४६.२०	१६.४३	६२.६३
६०७	४७१	१९६/१	२९.७२	३२.००	६१.७२
६०८	४७२	२१४	१०३.००	१२.००	११५.००
६०९	४७३	२१५	१८.६१	८.८६	२७.४७
६१०	४७४	२१५/१	१८.६१	८.८६	२७.४७
६११	४७५	२१५/२	१८.६१	८.८६	२७.४७
६१२	४७६	२१५/३	१८.६१	८.८६	२७.४७
६१३	४७७	२१५/४	३०.५१	५.८२	३६.३३
६१४	४७८	२१५/५	२९.६६	५.७३	३५.३९
६१५	४८०	२०६	५४.९३	२४.९१	७९.८४
६१६	४८१	२०७/३	२९.५९	५.५४	३५.१३
६१७	४८२	२०७/२	२७.०४	८.५५	३५.५९
६१८	४८३	२०७	१०.१०	९.४६	१९.५६
६१९	४८४	२०७/१	३५.९०	३०.५८	६६.४८
६२०	४८५	२५१	२५.५१	१०.७९	३६.३०
६२१	४८६	२५२	१०७.७७	०.००	१०७.७७
६२२	४८७	२५२/१	२२.३०	५५.७८	७८.०८
६२३	४८८	२४८	५४.०८	५७.४४	१११.५२

अनुसूची-एक-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
६२४	४८९	२५०/१	३६.१२	४७.२६	८३.३८
६२५	४९०	२५०	१७.०८	३८.१५	५५.२३
६२६	४९१	२४७/१	१८.२७	६.२८	२४.५५
६२७	४९२/१	२४७	१९.०४	१५.०६	३४.१०
६२८	४९२/२	२४७/२	२०.९४	२.७८	२३.७२
६२९	४९२/३	२४७/३	२२.५३	०.००	२२.५३
६३०	४९३	२४५/१	३३.७७	३९.०१	७२.७८
६३१	४९४	२४५	३८.०४	१६.२२	५४.२६
६३२	४९५	२४६	२८.८४	२४.९७	५३.८१
६३३	४९६	२४६/१	३०.६६	३५.६३	६६.२९
६३४	४९७	२४४	३३.००	१२.६१	४५.६१
६३५	४९८	२४३	२४.३६	१.००	२५.३६
६३६	४९९	२४६/२	११.७२	१०.१४	२१.८६
६३७	५००	२५५/२	९.०३	११.८०	२०.८३
६३८	५०१	२५५	४०.८२	२.२९	४३.११
६३९	५०२	२५५/१	२०.९५	०.००	२०.९५
६४०	५०३	२५६	०.००	३१.४९	३१.४९
६४१	५०४	२५६/१	०.००	२८.७५	२८.७५
६४२	५०५	२५७	३२.५१	१४.२१	४६.७२
६४३	५०६	२५८	४६.३९	८.५७	५४.९६
६४४	५०७	२५९	१८.२०	७.०१	२५.२१
६४५	५०८	२५९/१	२०.२०	७.०२	२७.२२
६४६	५०९	२५९/२	१६.२०	७.०२	२३.२२
६४७	५१०	२६०	७३.२८	७१.२७	१४४.५५
६४८	५११	४६८	२०.०८	५२.५८	७२.६६
६४९	५१२	१९५	४१.४७	४९.२१	९०.६८
६५०	५१३	१९५/१	४१.४७	३२.५८	७४.०५
६५१	५१४	१९९	२८.४०	१४.१४	४२.५४
६५२	५१५	१९९/१	२७.७०	१४.१४	४१.८४
६५३	५१६	१९८	४१.९०	१४.१४	५६.०४
६५४	५१७	. .	२३.९६	५.८६	२९.८२
६५५	५१८	१९७	१८.०३	५.८६	२३.८९
६५६	५१९	१९७/१	२९.९२	५.८६	३५.७८
६५७	५२०	. .	२३.८१	०.००	२३.८१
६५८	५२१	२९७	१६७.००	१९६.४२	३६३.४२

## अनुसूची-एक-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
६५९	५२२	२९७/१	१६७.०९	२४३.२६	४१०.३५
६६०	५२३		३०५.५०	७०८.२१	१०१३.७१
६६१	५२४	४३८, ४३९, ४४०, ४४१	१३१.८१	४१६.६५	५४८.४६
६६२	५३३/१	४००	०.००	१०३.४९	१०३.४९
६६३	५३३/२	४००	०.००	१०२.५१	१०२.५१
६६४	५३४		७०.५६	४२८.००	४९८.५६
६६५	५३५	४०१	०.००	१३९.४१	१३९.४१
६६६	५३६	४०१	०.००	१३९.४१	१३९.४१
६६७	५३७	. .	०.००	१३९.४१	१३९.४१
६६८	५३८	३५४	२९.५३	१०९.८८	१३९.४१
६६९	५३९	४१०	३५.९६	१०३.४५	१३९.४१
६७०	५४०	. .	४३.४६	२६.२४	६९.७०
६७१	५४१	. .	५३.५८	१६.१२	६९.७०
६७२	५४३	. .	०.००	१३९.४१	१३९.४१
६७३	५४४	३५६	३६.८१	१०२.६०	१३९.४१
६७४	५४५	२९१/२	०.००	१३९.३५	१३९.३५
६७५	५४६/१	३८०	३१.६९	३८.०१	६९.७०
६७६	५४६/२	३८०/१	१९.७०	५०.००	६९.७०
६७७	५४७	३८१	२२.४४	११६.९७	१३९.४१
६७८	५४८	३९८	२८.३८	६३.४३	९१.८१
६७९	५४९	४५२	०.००	१३९.४१	१३९.४१
६८०	५५०	४६७	०.००	१३९.४१	१३९.४१
६८१	५५१	४६८	०.००	१३९.४१	१३९.४१
६८२	५५२	४१८	२२.००	११७.४१	१३९.४१
६८३	५५३	. .	२३.१४	११६.२७	१३९.४१
६८४	५५४	२०२	०.००	१३९.४१	१३९.४१
६८५	५५५	४०९	०.००	१३९.४१	१३९.४१
६८६	५५६	. .	०.००	१३९.४१	१३९.४१
६८७	५५७	३४५	४९.१७	२०.५३	६९.७०
६८८	५५८	३४५/१	५१.१२	१८.५८	६९.७०
६८९	५५९	४३२	३५.४२	१५०.४५	१८५.८७
६९०	५६०	३८४	०.००	१३९.४१	१३९.४१
६९१	५६१	३७३	३०.८०	११९.५९	१५०.३९
६९२	५६२	४३३	१८.४८	१०६.४१	१२४.८९

अनुसूची-एक-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
६९३	५६३	३९२	०.००	१३९.४१	१३९.४१
६९४	५६४	४२३	०.००	४६.४७	४६.४७
६९५	५६५	४२३/१	१०.७०	३५.७७	४६.४७
६९६	५६६	४२३/२	१२.३६	३४.११	४६.४७
६९७	५६७	४६३	२९.९०	१५५.९७	१८५.८७
६९८	५६८	४४७	०.००	१३९.४१	१३९.४१
६९९	५६९	३८२	०.००	१३९.४१	१३९.४१
७००	५७०	३६१	१५.०२	१२४.३९	१३९.४१
७०१	५७१	३६४	९.५३	२५.३३	३४.८६
	५७१/१	४७७	९.५२	२५.३३	३४.८५
७०२	५७१/२	४७७/१	९.५२	२५.३३	३४.८५
७०३	५७१/३	४७७/२	९.५२	२५.३३	३४.८५
७०४	५७२	४२०	०.००	१३९.४१	१३९.४१
७०५	५७३	३७५	०.००	१३९.४१	१३९.४१
७०६	५७४	३८८	०.००	१३९.४१	१३९.४१
७०७	५७५	४२०	२४.४४	०.००	२४.४४
७०८	५७६	४७८	१३.३३	०.००	१३.३३
७०९	५७७	४३५	०.००	१३९.४०	१३९.४०
७१०	५७८	१८६	०.००	१३९.३८	१३९.३८
७११	५९६	४७९	०.००	२३५.८५	२३५.८५
७१२	६०९	४५७	१२.००	०.००	१२.००
७१३	५८६	. .	०.००	१३९.३८	१३९.३८
७१४	५८७	. .	०.००	१३९.३८	१३९.३८
७१५	५९०	. .	०.००	१३९.३८	१३९.३८
७१६	५९४	. .	०.००	१३९.३८	१३९.३८
७१७	६०२	. .	०.००	१३९.३८	१३९.३८

एकूण क्षेत्र . . २१८३८.८८ २८८१०.०३ ५०६४८.९१

अनुसूची-दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव	:-	कन्हान नदी प्रकल्प (कोच्छी बॅरेज)
प्रकल्पकार्याचे वर्णन	:-	कोच्छी बॅरेज च्या बाधित क्षेत्राकरीता.
समाजाला मिळणारे लाभ	:-	कन्हान नदी प्रकल्प (कोच्छी बॅरेज) क्षेत्र ५०६४८.९१ चौ.मी. आहे. त्याचा लाभ सार्वजनिक पाणीपुरवठा, उद्योगधंदे व शेतजमीनीला होणार आहे.

## अनुसूची-तीन

बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे :- विस्थापीत होत आहे.

## अनुसूची-चार

## (पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश)

१. जिल्हाधिकारी यांचे पत्र क्र एलएसी-कार्या -२५-कावि ५७-२०११, दिनांक २०-०८-११

२. कार्यकारी अभियंता पाटबंधारे प्रकल्प विभाग, नागपूर यांचे जा.पत्र क्र. १५६८ / चिशा /कोच्छी बॅरेज / भूसंपादन२०११, दिनांक ०८-०८-२०११ रोजीचा प्रस्तावानुसार गावठाणातील जमिन संपादनामुळे भुधारक विस्थापित होत आहे. महाराष्ट्र प्रकल्प बाधित व्यक्तीचे पुनर्वसन अधिनियम १९९९ व तदनंतर या प्रकल्पाबाबत निर्गमित करण्यात आलेले शासन निर्णयानुसार लाभ देण्यात येतील.

**टिप :** उक्त जमिनीच्या नकाश्याचे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र.१) विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ,नागपूर यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

**सुनिल पडोळे,**

नागपूर :

दिनांक ४ जुलै २०१७

उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र.१)

विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ,नागपूर